

การจัดจ้างบุคลากรที่มีศักยภาพสูงด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์  
สำหรับโครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์  
โรงเรียนราชโบริกานุเคราะห์

1. จ้างครูผู้สอนวิทยาศาสตร์

คุณสมบัติของผู้รับจ้าง (ด้านวิทยาศาสตร์) อัตราเงินเดือน 7,940 บาท

คุณสมบัติของครูผู้สอนที่จัดจ้าง

- ปริญญาตรี หลักสูตรปริญญาตรี สาขาวิทยาศาสตร์ และมีประสบการณ์ในการสอนวิชาวิทยาศาสตร์
- มีคะแนนเฉลี่ย 2.75 ขึ้นไป
- มีประสบการณ์ในการจัดทำโครงการหรืองานวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์

ข้อตกลง (ภาระงาน)

- ปฏิบัติการสอนและให้คำปรึกษาการจัดโครงการ หรืองานวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์
- ให้คำปรึกษาหรือแนะนำการจัดทำโครงการ หรืองานวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์
- จัดทำสื่อการสอนวิชาวิทยาศาสตร์ โครงการ และวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์
- ช่วยเหลือครูผู้สอนในการสอนแทน หรือดูแลนักเรียนขณะที่ครูผู้สอนลาพัก ลาป่วย หรือไปราชการ
- จัดคิวเพิ่มความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์ให้กับนักเรียน

2. จ้างครูผู้สอนคณิตศาสตร์

คุณสมบัติของผู้รับจ้าง (ด้านคณิตศาสตร์) อัตราเงินเดือน 7,940 บาท

คุณสมบัติของครูผู้สอนที่จัดจ้าง

- ปริญญาตรี หลักสูตรปริญญาตรี สาขาคณิตศาสตร์ และมีประสบการณ์ในการสอนวิชาคณิตศาสตร์
- มีคะแนนเฉลี่ย 2.75 ขึ้นไป
- มีประสบการณ์ในการจัดทำโครงการหรืองานวิจัยทางด้านคณิตศาสตร์

ข้อตกลง (ภาระงาน)

- ปฏิบัติการสอนและให้คำปรึกษาการจัดโครงการ หรืองานวิจัยทางด้านคณิตศาสตร์
- ให้คำปรึกษาหรือแนะนำการจัดทำโครงการ หรืองานวิจัยทางด้านคณิตศาสตร์
- จัดทำสื่อการสอนวิชาคณิตศาสตร์ โครงการ และวิจัยทางด้านคณิตศาสตร์
- ช่วยเหลือครูผู้สอนในการสอนแทน หรือดูแลนักเรียนขณะที่ครูผู้สอนลาพัก ลาป่วย หรือไปราชการ
- จัดคิวเพิ่มความรู้ทางด้านคณิตศาสตร์ให้กับนักเรียน

### 3. อาจารย์ผู้สอนคอมพิวเตอร์

คุณสมบัติของผู้รับจ้าง (ด้านคอมพิวเตอร์) อัตราเงินเดือน 7,940 บาท

#### คุณสมบัติของครูผู้สอนที่จัดจ้าง

1. ปริญญาตรี สาขาคอมพิวเตอร์และมีประสบการณ์ในการสอนวิชาคอมพิวเตอร์
2. มีคะแนนเฉลี่ย 2.75 ขึ้นไป
3. มีประสบการณ์ในการจัดทำโครงการหรืองานวิจัยทางด้านคอมพิวเตอร์

#### ข้อตกลง (ภาระงาน)

1. ปฏิบัติการสอนและให้คำปรึกษาการจัดโครงการ หรืองานวิจัยทางด้านคอมพิวเตอร์
2. พบนักเรียนเพื่อให้คำปรึกษาการจัดทำโครงการ หรืองานวิจัยด้านคอมพิวเตอร์
3. เมื่อจัดจ้างครบ 5 เดือน นักเรียนมีโครงร่างของโครงการ หรืองานวิจัยด้านคอมพิวเตอร์
4. เมื่อจ้างครบสัญญา นักเรียนมีโครงการ หรืองานวิจัยด้านคณิตศาสตร์นำเสนอ เพื่อขอจบหลักสูตร

กำหนดการรับสมัคร

วันที่ 9 มีนาคม ถึง วันที่ 19 มีนาคม 2553 ในวันและเวลาราชการ

การคัดเลือก

สอบ วันที่ 23 มีนาคม 2553 เวลา 09.00 น. ณ ห้อง 328

ประกาศผล

วันที่ 24 มีนาคม 2553